	•					. •		٠.	·; ·		•			٠	· •	•		٠.	••	•		-								•	1		•						
						٠	· · · · · ·				Clain	lalm (•	Date						ı	Ľ	Claim					Date											
Claim I.		<u>. , L</u>	Date			FTT			H		7 - 1		Т	T	T	T	T		1	T	٦.	- [<u>।</u> ब्र			ľ		1	1.	1.									
:		펉	1	1	٠ .		-	ŀ	1				- -		Final		1	1	-	-		-	ı	- 1				Original				ŀ	1			-		-	
1	Finai	Ortoinal	,	ı	ŀ			\cdot		- 1	1	1		- [That C	3		1.	- -	1			_		_ _	_ .	1	티흐	<u> </u>		-		 	 	-	- -	4	_: .	
	Œ	Ō	J_	1	4	4-	4		-			十	-	-	5		1-	7	7	7	_						L	101						-	- -	4		_[
		0]_	_ _	_ _			-			- -	-{	F	5		+	- -	1	- -	7	7	7	7	7			102	4	<u> </u>		 	ļ_	 _	4_	4	_ _	╛	٠.
{		(2	_	1			_	<u>: </u> -	-				┨.	ŀ	5		-	+	- -	+	7	7	1		1.		. [100	<u> </u>	<u> </u>			_			┸	┙		
1		3	9_		Ŀ				-	-			-	-	$\frac{1}{5}$	_ _	-	- -	- -	- -	1	┪.		_ -	_	7	- -	. 104					_	<u> </u>	1	1			$\overline{}$
		4						<u> -</u>	_	4		- -	-	-	5		╢╌	+	+	十	+		1	7	1	7	F	105					L	L	L	\perp	\perp		
	·	5		1		<u>.l.</u>	╧	┵	_ _		4	╌╂╌	-	\vdash	50		╁╌	┤∸	╁	+	1	1	+	1.	1.	7	Γ	106				_			L	\perp	L		
		6	•	L		1	\perp	┵		-	-1-		-	-	57		╁╌	╁	+	+	1	1	+	1	1	7	Γ	107				_		_	L	\perp	┸		
	\neg	7	<u> </u>				نا	┸	4	4	4	- -	-	ŀ	56		╀╌	╁	╁	+	1-	1	†	+	1	7	Г	108			\bot	\Box		_	L	\perp		ŀ	\Box
Ī	•	в	Ŀ				Ŀ		1	4	4	- -	┨.	-			╀╌	╁╴	+	╅╴	+	+	+	1	十	7		109							L			\int	brack
Ī		Ð				L		\perp	늬_	┸	4	- -	4	-	55	_	╂	╢	╁	+-	+	+	1	十	1.	7	-	110			_]	\perp			L	L	\perp	1	7
		10	1	Γ				\perp	┵	_	4	4-	-	-	61		┢	╁╌	+-	†-	1	+-	1-	1	†	7		111			$\cdot $			·	L			Г	7
ľ		11		Γ.].		4	1	4-	4	Ŀ	62		1-	╂╌	╁.	╁	†=	†-	†	1-	1	1		112				\Box				L	Ľ	7	7
t	7	12		1	Τ	T	1]:		Ĺ	4	4-	4	_		_	 -	ł–	1-	╁	╁╴	╀╌	╁	1	1-	1	\vdash	113		T	\exists						Г	T	7
: 1	7	19	<u> </u>	-	1	T		L	_	1	4-	1_	4	-	63			-	十一	╁╌	 	╁∸	十	1-	1.	1	1	114		7	-[Т			·	Γ	1	T	7
Ė	1	14	-	Γ	T	Τ.	T_{-}		1_		Ľ	1_	1	-	64	-	┡	╁	╁╾	4-	1-	╁╌	╁╌	+	†-	1		115	可		7	T	\neg	\Box			F	1.	7:
十		5			1	Ŧ	7	7.	L	1_	1	Ŀ	1	_	65		<u> </u>	 	╁╌	1-	1-	╁╌	╁╌	1-	1-	1	-	116	7	\neg	7	T	\exists	\neg		•	1.	1	1,
ŀ		6		-	1-	7	7	T_{-}			1_	Ŀ	1.	1	66		-	╂┯	 	 	1-	1-	†-	+-	!-	┨.		117	7	7	7	T	\neg	\neg		-		1	7
上		7			1	7]_	1_	1_	1	- ~	1	67	-	-	ļ-	╂╌	1-	 -	 	╁╴	1-	╁╌	1	1	118	7	7	7	7		\Box					1
: †		8		_	1	7		\mathbb{I}_{-}	.]_	1_	Ŀ	1_	1	 	68	-		ŀ	-	├ -	-	-	-	1-	1-	1.	-	119	7	_	7	7	1	7	\neg		П	Г	7
r		9		_	Π	7	7	7_	1_	1_	1_	_	1	1	6.9	\vdash			 	-	╀─	 –	-	╂-	-	1	-	120	7	\top	7	7	7	\neg	\Box				1
,		O			1	1	1	T		1.				L	70	_		<u> </u>	 	 			-	1-	┞	1	-	121	+	+	1	十	ヿ	7	\neg			-	1
╁	12	_	-		1-	1=	1-	1	1	1_	\mathbf{L}		1	Ŀ	71			<u> </u>	 —	-		<u> </u>	-	-		ł	-	122		7	7	7	十	7	7	7,			1
计			\neg		1-	1-	1	1]	_		<u> -</u>	72.	_		_	Ŀ	-	-	-	┝	,	-		H	123	+	1.	7	十	7	Ŧ]
ŀ	-12	2	7	_	_	1:	1	<u> </u>		Ĩ_		_		<u> </u>	78 74		-		-5-		-	٦,	-	1.		1	 	124	7~	1	┪	7.	Т	\Box	\Box	\Box	\Box	•	
1	12					1	1		_		Ŀ	L		_					-	-	ļ.	•	Ϊ÷	Н	-	l		125	7	ï	7	T	1	\mathbb{I}	\Box	\exists		الله	l
-	12	5		•		:	1_		_	_	<u> </u>	<u> :</u>			75 76	-1		-	-				-		-	ĺ		126	Ţ.	T	\perp	Ι.	1	1	_	_i		_	l
-	12		7						<u></u>	_	1_	_			77	-	-1	-	-		-		-	П		٠.		127	\int_{\cdot}]_	<u>-L</u>	╽.	_	_	_	4	_	
	2	7	\Box				Ŀ	Ŀ	_	<u> </u>	! _	_			78	-		긕					•	П				128			1_	1	1	┵	_	-4	┵	_	
	2	8	_;			_	上	Ŀ	Ŀ		-	-	•	}	79	┵	-1				_					•		129	\perp	┸	<u>: </u> _	┦_	1	4	4	4	-	긔	
	2	9		三		<u> </u>	_	 	<u> </u>	!	_				80	-1	-1	\dashv						П				130	\perp	┸	1	4	1	-1-	4	-	+	\dashv	
	. 3	_		_		<u> </u>		_	_	_	!	-		-	81	十	귀	ᅱ			·					٠		131	\perp	نل	1_	4-	4	-	4		4	4	ĺ
Ŀ	3		\perp	_		_	_	Ĺ			 			-	82	+	-1	ヿ			•							32	1	1	1_	4-	4	- -	+	-	-	긤	
	8		\sqcup	_	_	_	Ŀ		_	_	-	-		 		1	-	_										133	_	1	J	1_	4-	- -	-	+	+	ᅱ	. ·
L	8		_]	_		<u> </u>	_				 	-		-	83 84	十	7	\neg		\neg		٠, ا				-		194	1	1_	-	4-	- -	┵		-	\dashv	ㅓ	
L	3		4	_	_:				<u></u>	-		-		Н	65	十	7		_	\neg	\Box							35	1.	1_	-	4-	- -	- -		┵	╌	ㅓ	
_	3	1	-,∤	_	_	_	_	 _	-			-	Ţ	Н	86	7	7		-	\neg		\Box			\sqcup			36	4_	4_	Ļ		-	4-		╌	┽	\dashv	
_	130	4_	_	_		_					_			┝╌┤	87	7	7	寸	\neg	\neg		\exists			$_$			97	4_	4-	4-	1	4-	- -		-+	낵.	\dashv	
1_	3	4.	4								-			-	88		7	一		\neg	-7				╝			98		1	 -	<u> </u> -	╁	- -	╬	╌	╌	ᅱ	
L	3		4	_	_	_	·	Ш		_	-			-	22	_†	7	\neg	\Box	\neg	-1		\Box				_	39	1_	1_	1	4-	4÷	- -	╬	╌	╅	ᅱ	
` _	31		4	_	_		<u> </u>	_		<u> </u>	7			-	80	+	7		\neg		\neg		•		ı			40		1_	1_	4_	4-	- -	4-	+	+	4	
L	4	_		2			<u>. </u>							Н		7	7	一	7	一		\neg		7	\exists	٠.		41.		1_	_	\perp	1	_ _	4-	4	4	\dashv	٠
	4			<u>.</u>		٠	\cdot		_						_	-	-1	-1	-1	ᅥ	一	7	ᅦ	\neg	コ		\neg	42 .	T		1_	<u> </u>	┸	1_	4-	4	┵	\dashv	
	42									Ĺ					92		╌╅	-1	-1	一	-1		一	7	7	·	-	43	T	Τ.	<u> </u>	丄	نا	1	4.	ᅪ-		4	,
:С	42					•						4			B3	{-	+	ᅥ	-	ᅥ	ᅥ	7	一	7	╗	- [7	44	7.	1		_	Ŀ	┸		4	4	4	-
Γ	14			П											84		4	\dashv		-1	ᅱ	-	ᅱ	十	\dashv	:		45	1	1	1	T_{-}			\perp		4	\dashv	
	45		7	7	\Box	11		•					. }		95					-	-	\dashv	-	+	7	- 1		46	1	1	Π	Γ			L	4	4	4	
	46		7	7	7			• .					•		86		4	4				-	-{	+	ㅓ	t		47 ,	1	1	1	Γ			<u>J.</u>	1:	4	4	
	47		1	7		ᅦ							:		97	_ _	-	4	-	4	┥		+		낵	•		48	1-	1	†-	Γ	J.	Γ	1		4	4	
1	48		7	4	-1	一	\neg	7	\neg	6					98	ᆜ_	<u> </u>	4	_, .				-		ᅱ	ł	_	49	1	1	1	Γ	Ī	\mathbf{L}	\mathbb{T}	1	+	- -	
1	49	1-	+	+	7	爿	::	7				_]	ĺ			4	4	4	-박		4		+		\dashv	ł		50	†-	1	†	1		L	上	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لـ	
*	50	t÷	+	+	4	-		$\overline{\cdot}$	-1		7		- [100.		ىل	ىل	L	ب		.ان		سلن	ٔ لــــ	. L		بنلت											
ب	100	4-	با-			1							Ť		٠.	٠.		•	•																				

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here